

# Panasonic®

フル2線式リモコン

## ワイヤレスアドレス設定器

品番 WRT 9500K

### 取扱説明書

パナソニック製品をご採用いただきありがとうございます。  
ご使用前に必ずお読みいただき、大切に保管してください。



#### このアドレス設定器は

フル2線式リモコン（光アドレス設定式）の  
アドレスNo.の設定・確認とスイッチ・T/Uの  
機能（働き）設定・確認にご使用ください。

- パターン（場面）設定・グループ範囲の  
設定はできません。
- 負荷の ON/OFF はできません。

※アドレスNo.の設定は、必ずアドレスプラン表  
に従ってください。

#### 目次

- 各部の名称と機能…………… P 1
- ご使用前の確認…………… P 3
- 定格・仕様…………… P 3
- アドレスNo.の確認・設定時のご注意 P 4
- アドレスNo.の確認・設定方法
  - アドレスNo.の確認方法…………… P 5
  - アドレスNo.の設定（変更）方法…………… P 6
- エラーやキー入力ができないときは P 13

パナソニック株式会社 システム機器ビジネスユニット

〒514-8555 三重県津市藤方1668番地

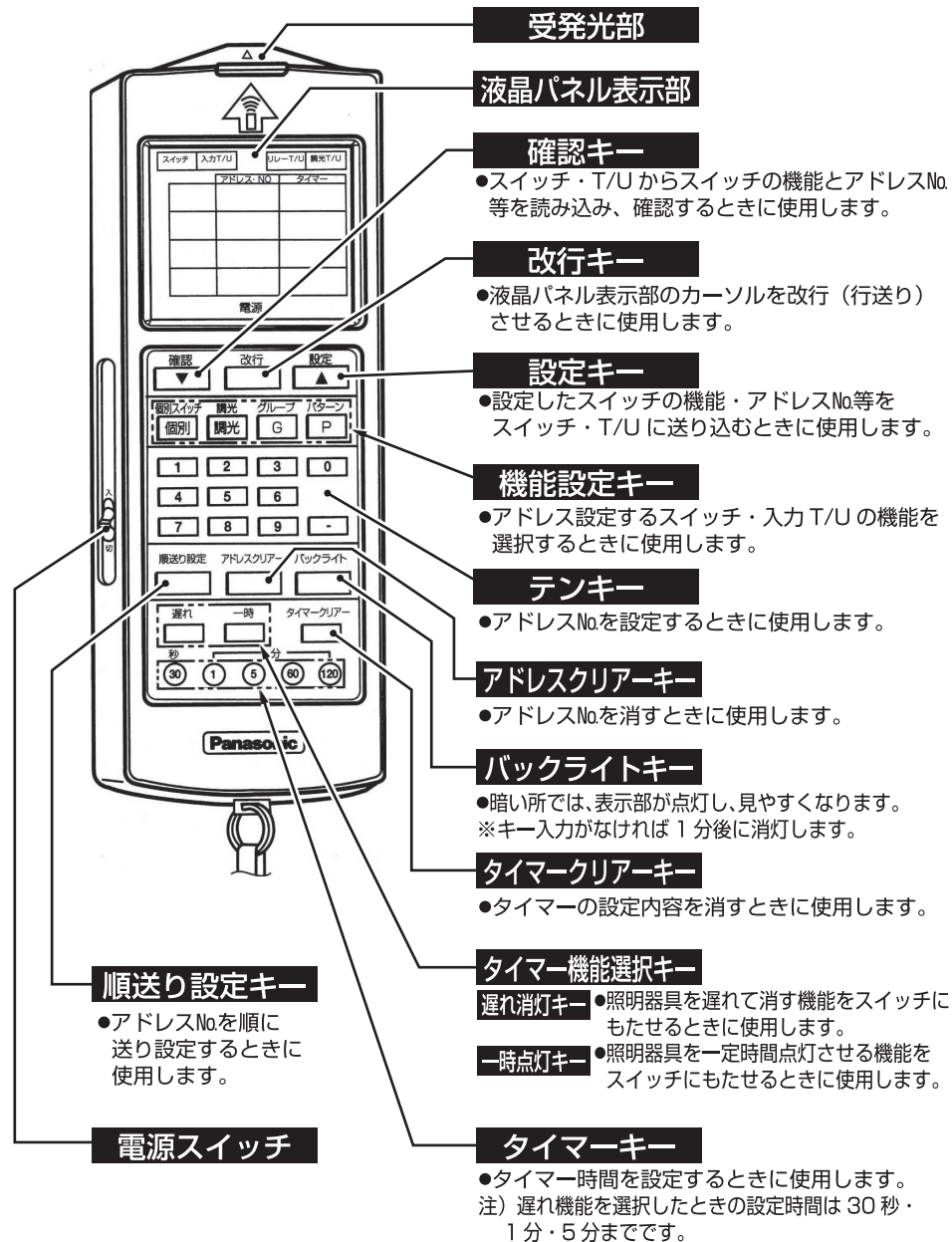
電話 0120-283338（フリーダイヤル） FAX 0120-551626（フリーダイヤル）

© Panasonic Corporation 2012

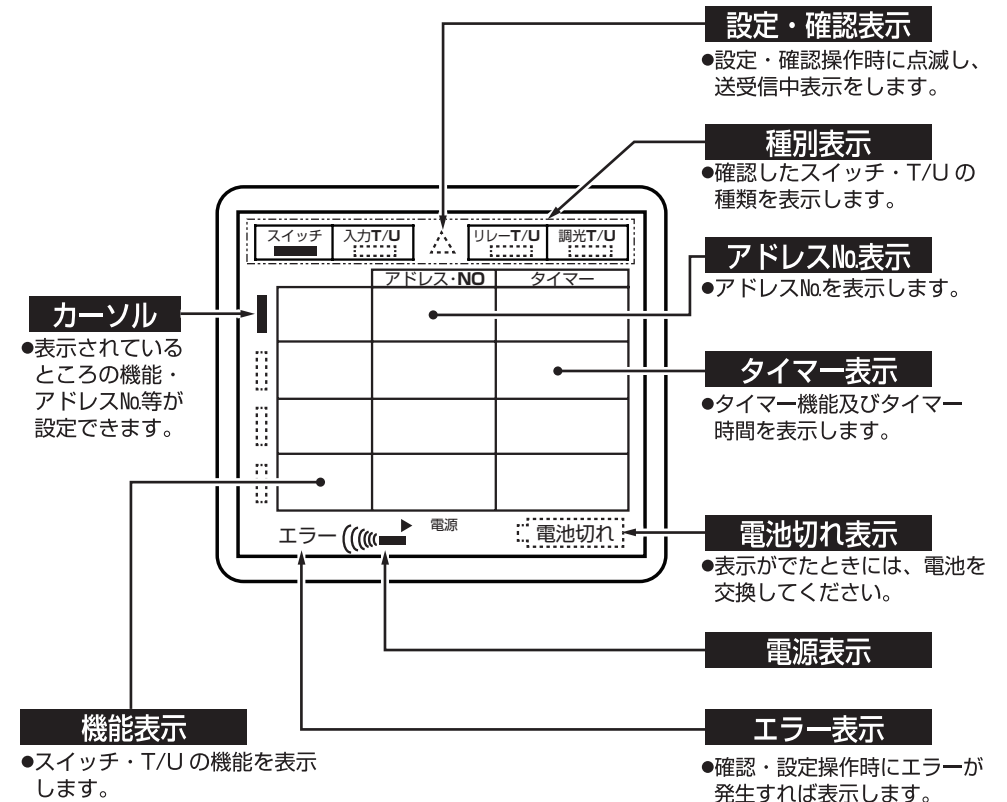
8A2 R37 0000 3

DC1106-20112PEW

# 各部の名称と機能



## 液晶パネル表示部の名称と機能



## その他の機能

### 1 音で入力状態を知らせます。

- キーを押すと、"ピッ"または"ピッピッピッピッピッ"という音が鳴ります。連続音("ピッピッピッピッピッ")が鳴るときはエラーまたはキー入力の誤りです。正しく入力操作を行ってください。正しく入力されれば"ピー"という音が鳴ります。

### 2 電源の"切り忘れお知らせ機能"付です。

- アドレス設定中に 10 分以上キー入力が無ければ自動的に表示部の設定内容が消え、"ピッピッ"という音で電源の切り忘れを知らせます。電源スイッチが「入」のままでは電池が消耗し、設定回数が少なくなりますので必ず「切」にしてください。

# ご使用前の確認

- 1 スイッチ・T/U には、必ずフル 2 線信号が接続されていることを確かめてください。接続されていないとアドレス確認・設定（変更）ができません。
- 2 アドレス設定器には電池〔別売〕が必要です。裏面の電池ボックスに単三乾電池（1.5 V×4 本）を入れてください。  
※1. 電池は寿命の長いものをご使用ください。  
（アルカリ電池で 500 回以上アドレスの確認・設定ができます。）  
※2. 電池交換は、必ず 4 本とも交換してください。
- 3 確認・設定中には、近くで他のワイヤレススイッチや器具等を使用しないでください。確認・設定の操作エラーになることがあります。

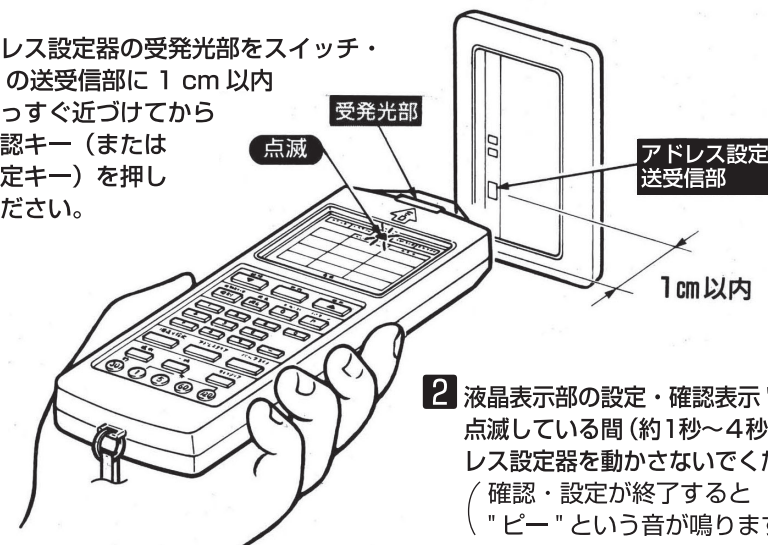
電源スイッチを「入」にしたとき、「ピー」という音とともに、表示部の内容が表れて消えますが、故障ではありません。

# 定格・仕様

電 源	単三乾電池（1.5 V）× 4 本：6 V（別売）
	アルカリ電池で 500 回以上（確認～設定で 1 回）
光通信・キャリア周波数	36.7 KHz
発 信 音 周 波 数	4.5 KHz
設 定・確 認 時 間	約 1 秒～4 秒
設 定 機 能	スイッチ・T/U のアドレスNo.
	スイッチの機能（個別、パターン、グループ、調光）
	スイッチのタイマー時間

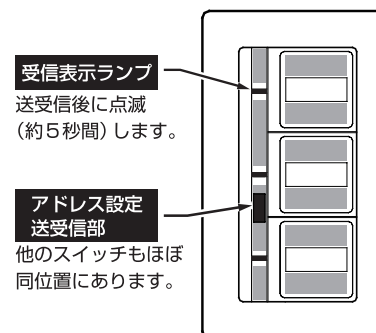
# アドレスNo.の確認・設定時のご注意

- 1 アドレス設定器の受発光部をスイッチ・T/U の送受信部に 1 cm 以内にまっすぐ近づけてから  
▼確認キー（または  
▲設定キー）を押してください。
- 2 液晶表示部の設定・確認表示「▲」が点滅している間（約 1 秒～4 秒）はアドレス設定器を動かさないでください。  
（確認・設定が終了すると「ピー」という音が鳴ります。）

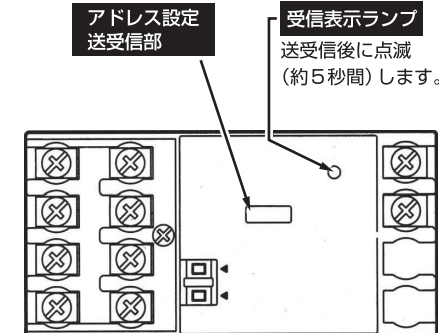


## スイッチ・T/U 側の送受信部

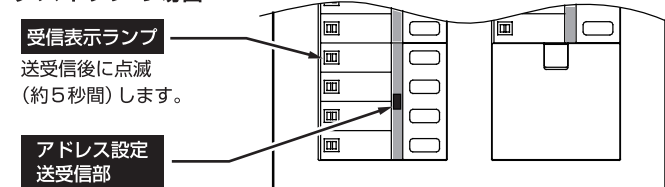
### ■3コ用スイッチの場合



### ■リレー T/U の場合



### ■セレクトスイッチの場合



# アドレスNo.の確認・設定(変更)の方法

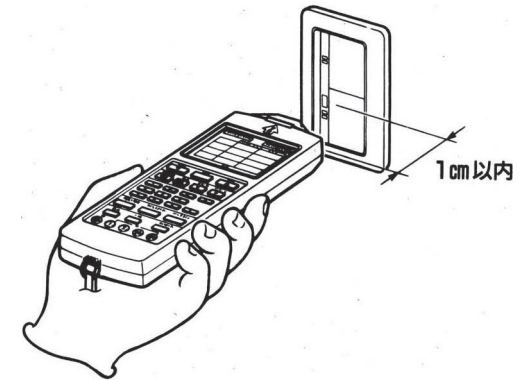
## アドレスNo.の確認方法

1 設定するスイッチ・T/Uの種別・機能・アドレスNo.を確認します。

### 操作 (2コ用スイッチの場合)

1. アドレス設定器の電源スイッチを「入」にする。

2. 受発光部を送受信部に近づける。

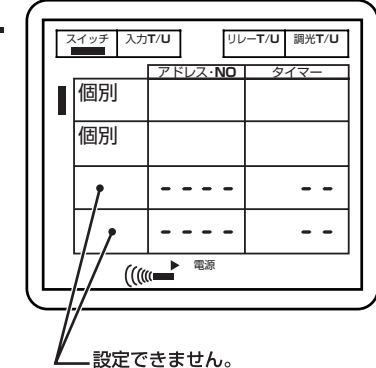
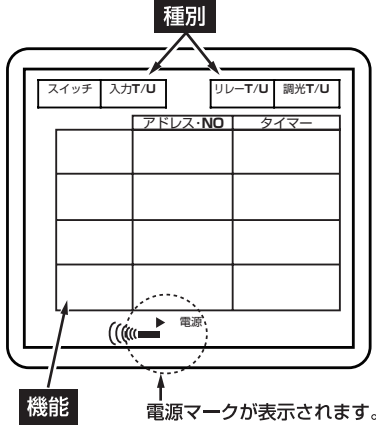


3. 確認キーを押す。

液晶パネル表示部に確認内容が表示されます。

- 出荷時、スイッチ (T/U) にはアドレスNo.を設定していませんので、表示されません。
- 設定ができないところは「—」で表示されます。
- エラーが発生したときは P13-E1

### 表示



## アドレスNo.の設定(変更)方法

2 スwitch・T/UのアドレスNo.を設定します。

### アドレスNo.の設定の前に

1. 設定操作前には、必ず設定しようとするスイッチ・T/UのアドレスNo.確認を行ってください。
2. スwitch・T/Uの種別によるアドレスNo.及びタイマー設定は下記の範囲内で行ってください。

種 別	機 能	アドレスNo.	タイマー	
			遅 れ	一 時
スイッチ	個 別	0-1~63-4	30 ① ⑤	30 ① ⑤ 60 120
	G: グループ	1~127	30 ① ⑤	30 ① ⑤ 60 120
	P: パターン	1~72	—	—
	調 光	1~16	30 ① ⑤	30 ① ⑤ 60 120
	調光 (ON/OFF)	1~16	30 ① ⑤	30 ① ⑤ 60 120
入力T/U	個 別	0-1~63-4	—	—
	G: グループ	1~127	—	—
	P: パターン	1~72	—	—
	調 光	1~16	—	—
	調光 (ON/OFF)	1~16	—	—
リレーT/U	個 別	0-1~63-4	—	—
調光T/U	調 光	1~16	—	—

※ — 部は設定できません。

### アドレス設定例

- A スwitchに「個別」機能をもたせ、アドレスNo.・タイマーを設定する場合 ..... P7
- B スwitchに「G: グループ」機能をもたせ、アドレスNo.・タイマーを設定する場合 ..... P8
- C スwitchに「P: パターン」機能をもたせ、アドレスNo.を設定する場合 ..... P9
- D 「調光」スswitchのアドレスNo.・タイマーを設定する場合 ..... P10
- E 電動機器用スswitch・T/UのアドレスNo.を設定する場合 ..... P11

### アドレスNo.設定の後に

- スswitch・T/UのアドレスNo.、タイマーを設定した後は、その設定内容をスswitch本体にシャープペンシルなどで必ず記入しておいてください。

## A スイッチに「個別」機能をもたせ、アドレスNo・タイマーを設定する場合

### 操 作 (2コ用スイッチの場合)

●スイッチの種別・機能及びアドレスNo.の設定状態を必ず確認してください。 P5

- 機能設定キーの「個別」を押す。  
●エラーが発生したときは P13-E2
- アドレスNo.及びタイマーを入力する。  
●アドレスNo.54-2、遅れ消灯時間 5 分を入力する場合  
5 4 - 2 遅れ 5  
●タイマー設定しないときは、タイマー部の入力是不要です。  
●エラーが発生したときは P13-E3 ~ E6
- 2 コ目のスイッチのアドレスNo.を入力するため、「改行」キーを押す。  
●カーソルが改行されます。
- 1・2 と同じ要領でアドレスNo.を入力する。
- 受発光部を送受信部に近づける。
- 設定▲キーを押す。  
●エラーが発生したときは P14-E7 ~ E10
- アドレス設定器の電源スイッチを「切」にする。

### 表 示

1.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	アドレス・NO	タイマー	
個別			
	---	--	
	---	--	

((( ))) 電源

2.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	アドレス・NO	タイマー	
個別	54-2	遅れ 5分	
	---	--	
	---	--	

((( ))) 電源

4.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	アドレス・NO	タイマー	
個別	54-2	遅れ 5分	
個別	54-3	一時 30秒	
	---	--	
	---	--	


((( ))) 電源

- スイッチ本体にアドレスNo.・タイマーを記入する。

## B スイッチに「G: グループ」機能をもたせ、アドレスNo・タイマーを設定する場合

### 操 作 (2コ用スイッチの場合)

●スイッチの種別・機能及びアドレスNo.の設定状態を必ず確認してください。 P5

- 機能設定キーの「G」を押す。  
●エラーが発生したときは P13-E2
- アドレスNo.及びタイマーを入力する。  
●アドレスNo.11、一時点灯時間 60 分を設定する場合  
1 1 一時 60  
●タイマー設定しないときは、タイマー部の入力是不要です。  
●エラーが発生したときは P13-E3 ~ E6
- 2 コ目のスイッチのアドレスNo.を入力するため、「改行」キーを押す。  
●カーソルが改行されます。
- 1・2 と同じ要領でアドレスNo.を入力する。
- 受発光部を送受信部に近づける。  

- 設定▲キーを押す。  
●エラーが発生したときは P14-E7 ~ E10
- アドレス設定器の電源スイッチを「切」にする。

### 表 示

1.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
G	アドレス・NO	タイマー	
個別			
	---	--	
	---	--	

((( ))) 電源

2.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
G	アドレス・NO	タイマー	
個別	11	一時 60分	
	---	--	
	---	--	

((( ))) 電源

4.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
G	アドレス・NO	タイマー	
G	11	一時 60分	
G	12		
	---	--	
	---	--	

((( ))) 電源

設定しないとき


- スイッチ本体にアドレスNo.・タイマーを記入する。



## C スイッチに[P:パターン]機能をもたせ、アドレスNo.を設定する場合

### 操 作 (2コ用スイッチの場合)

●スイッチの種別・機能及びアドレスNo.の設定状態を必ず確認してください。 P5

- 機能設定キーの[P]を押す。  
●エラーが発生したときは P13-E2
- アドレスNo.を入力する。  
●アドレスNo.5 に設定する場合  
5  
●タイマー設定はできません。  
●エラーが発生したときは P13-E3 ~ E6
- 2コ目のスイッチのアドレスNo.を入力するため、[改行]キーを押す。  
●カーソルが改行されます。
- 1・2と同じ要領でアドレスNo.を入力する。
- 受発光部を送受信部に近づける。  

- 設定[▲]キーを押す。  
●エラーが発生したときは P14-E7 ~ E10
- アドレス設定器の電源スイッチを「切」にする。

### 表 示

1.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	P	アドレス・NO	タイマー
個別			--
		---	--
		---	--

((( ))) 電源

2.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	P	5	--
個別			
		---	--
		---	--

((( ))) 電源

4.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	P	5	--
個別	P	6	--
		---	--
		---	--


((( ))) 電源

- スイッチ本体にアドレスNo.を記入する。

## D [調光]スイッチのアドレスNo.・タイマーを設定する場合

### 操 作

●スイッチの種別・機能及びアドレスNo.の設定状態を必ず確認してください。 P5

- 機能設定キーの[個別]を押す。  
●エラーが発生したときは P13-E2
- 調光アドレスNo.を入力する。  
●アドレスNo.0-1 に入力する場合  
0-1  
●タイマー設定はできません。  
●エラーが発生したときは P13-E3 ~ E6
- 調光 (ON/OFF) のアドレスNo.を入力するため、[改行]キーを押す。  
●カーソルが改行されます。
- 調光 (ON/OFF) のアドレスNo.及びタイマーを入力する。  
●アドレスNo.0-1、遅れ時間 30 秒に入力する場合  
0-1 遅れ 30  
●タイマー設定しないときは、タイマー部の入力は不要です。
- 受発光部を送受信部に近づける。  

- 設定[▲]キーを押す。  
●エラーが発生したときは P14-E7 ~ E10
- アドレス設定器の電源スイッチを「切」にする。

### 表 示

1.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別		アドレス・NO	タイマー
個別			
		---	--
		---	--

((( ))) 電源

2.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別		0-1	--
個別			
		---	--
		---	--

((( ))) 電源

4.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別		0-1	--
個別		0-1 遅れ 30	
		---	--
		---	--

((( ))) 電源

- スイッチ本体にアドレスNo.・タイマーを記入する。

## E 電動機器用スイッチ・T/U のアドレスNo.を設定する場合

- 電動機器用スイッチ・T/U のアドレスNo.は下記の通りです。スイッチのアドレスNo.設定と同じ要領で設定してください。

# WRT5401WK

## 電動機器用制御スイッチ（表示付）

同一アドレスに設定します。

（※アドレスNo.3のときは全て3に）

上から順に 1 ～ 4 に設定します。

スイッチ		入力T/U		リレーT/U		調光T/U	
		0-1		0-2		0-3	
個別		0-1		0-2		0-3	
個別		0-2		0-3		0-4	
個別		0-3		0-4		--	
個別		0-4		--		--	

電源

# WRT4421、WRT4422

## 電動機器用 T/U

同一アドレスに設定します。

（※アドレスNo.5のときは全て5に）

上から順に 1 ～ 4 に設定します。

スイッチ		入力T/U		リレーT/U		調光T/U	
		0-1		0-2		0-3	
個別		0-1		0-2		0-3	
個別		0-2		0-3		0-4	
個別		0-3		0-4		--	
個別		0-4		--		--	

電源

### ご注意

- 電動機器用 T/U に使用したアドレスNo.は、個別スイッチ・T/U に使用できません。

## ■エアコン用 T/U(HA 端子対応型)WRT4500 のアドレスNo.を設定する場合

- T/U 付6A 埋込リレーユニット(1回路用)WRT4101K と同様に設定してください。

## ●WRT5401WK 電動機器制御スイッチ（表示付）のアドレスNo.設定例

### 操 作

- スイッチの種別・機能及びアドレスNo.の設定状態を必ず確認してください。 P5

### 1. アドレスNo.を入力する。

- アドレスNo.3 に設定する場合

3-1

### 2. 改行キーを押す。

- カーソルが改行されます。

### 3. 1・2と同じ要領でアドレスNo.を入力する。

### 4. 受発光部を送受信部に近づける。



### 5. 設定キーを押す。

- エラーが発生したときは P14-E7～E10

### 6. アドレス設定器の電源スイッチを「切」にする。

### 7. スイッチ本体にアドレスNo.を記入する。

### 表 示

1.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	アドレス・NO	タイマー	
個別		--	--
個別		--	--
個別		--	--
個別		--	--

電源

1.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	アドレス・NO	タイマー	
個別	3-1	--	--
個別		--	--
個別		--	--
個別		--	--

電源

3.

スイッチ	入力T/U	リレーT/U	調光T/U
個別	アドレス・NO	タイマー	
個別	3-1	--	--
個別	3-2	--	--
個別	3-3	--	--
個別	3-4	--	--

電源

# エラーやキー入力できないときは

●表示部にエラーが表示されたり、キーを押したとき"ピッピッピッピッ"という音がしたときは入力エラーです。次の項目を点検の上処置をしてください。

## 1 確認操作ができない。

エラー	症 状	点 検	処 置
E1		スイッチ・T/U 側にフル2線の信号が接続されていますか。	アドレスクリアーを押して、フル2線信号を接続してください。
		スイッチ・T/U とアドレス設定器の間に離れ過ぎていませんか。	アドレスクリアーを押して、5 cm 以内で行ってください。
		"▲" 表示が点滅している間にアドレス設定器を動かしていませんか。	アドレスクリアーを押して、受発信中はアドレス設定器を動かさないで行ってください。

## 2 設定する内容が入力できない。

エラー	症 状	点 検	処 置
E2	機能設定キーを押しても表示が変わらない。	確認したスイッチ・T/U がリレー T/U ・調光スイッチや調光 T/U ではありませんか。	リレー T/U ・調光スイッチ・調光 T/U の種別機能は変更できません。
E3	アドレスNoが入力できない。	使用できるアドレス数を超えて入力していませんか。	設定範囲を確かめてください。P6 参照
		アドレスNoを入力するとき、キーを入力しましたか。	キーを入力してください。
E4	タイマー入力ができない。	タイマー表示部が"ー"になっていませんか。	その部分にはタイマー入力できません。設定範囲を確かめてください。P6 参照
		アドレスNoは入力しましたか。	アドレスNoを先に入力してからタイマー入力してください。
		遅れ時間の設定を 60 分または 120 分にしていますか。	60 分と 120 分には設定できません。5 分までに設定してください。
E5	改行できない。	表示部に"ー"が点滅していませんか。	"ー"点滅しているところに設定内容を入力してください。
E6	順送り設定ができない。	カーソル位置のアドレスNoが入力されていますか。	アドレスNoを入力してください。

## 3 設定操作ができない。

エラー	症 状	点 検	処 置
E7		スイッチ・T/U とアドレス設定器の間に離れ過ぎていませんか。	アドレスクリアーを押して、1cm 以内で行ってください。
		"▲" 表示が点滅している間にアドレス設定器を動かしていませんか。	アドレスクリアーを押して、受発信中はアドレス設定器を動かさないで行ってください。
E8		確認したスイッチ・T/U の品種と設定した品種が異なっていませんか。	確認操作からやり直してください。
E9		2コ用スイッチアドレスを4コ用スイッチに設定するなど、確認したアドレス数と設定したアドレス数が異なっていませんか。	確認操作からやり直してアドレスNoを正しく入力してください。
E10	設定キーを押すと、"ピッピッピッピッ"という音がして入力できない。	表示部に"ー"が点滅していませんか。	"ー"点滅しているところに設定内容を入力してください。